

Es un fertilizante líquido orgánico a base de Óxido de Potasio al 16%, quelatado íntegramente y acompañado con ácidos carboxílicos, libres de Nitratos y Sulfatos. Gracias a estos acompañantes hacen de BP Potasio la mejor fuente de Potasio capaz de corregir las deficiencias y aumentar la disponibilidad de ion K<sup>+</sup> en todo tipo de cultivos.

**BP Potasio** contiene un elevado contenido de Potasio, por lo que hace especialmente recomendado para su aplicación durante las épocas de formación de los órganos reproductivos y desarrollo de los frutos; otorga vigor, resistencia contra enfermedades y bajas temperaturas, ayuda a la producción de proteínas y se encarga del transporte de azúcares desde las hojas al fruto.

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Potasio (K<sub>2</sub>O) ..... 16% (P/V)

CULTIVO	DOSIS
<b>Cultivo Extensivo</b>	<b>Goteo: 1 - 5 L/Ha</b> <b>Foliar: 2 - 3 ml/l</b>
<b>Cultivo Intensivo</b>	<b>Goteo: 1 - 5 L/Ha</b> <b>Foliar: 2 - 3 ml/L</b> <b>Gravedad: 3 - 5 L/Ha</b>
<b>Semilleros</b>	<b>Sustrato / Hidropónico: 5.5 L/1,000 L en agua equivale a 1 mmol/Lde K<sup>+</sup></b> <b>Foliar: 2 - 3 ml/L</b>

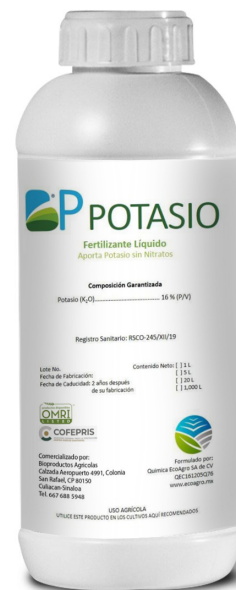
## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS - QUÍMICAS

Aspecto: Líquido amarillo

pH: <7

Densidad: <1.3 g/ml

Presentación: 1L, 5L, 20L, 1,000L



RSCO-245/XII/19



BBF-14859